

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

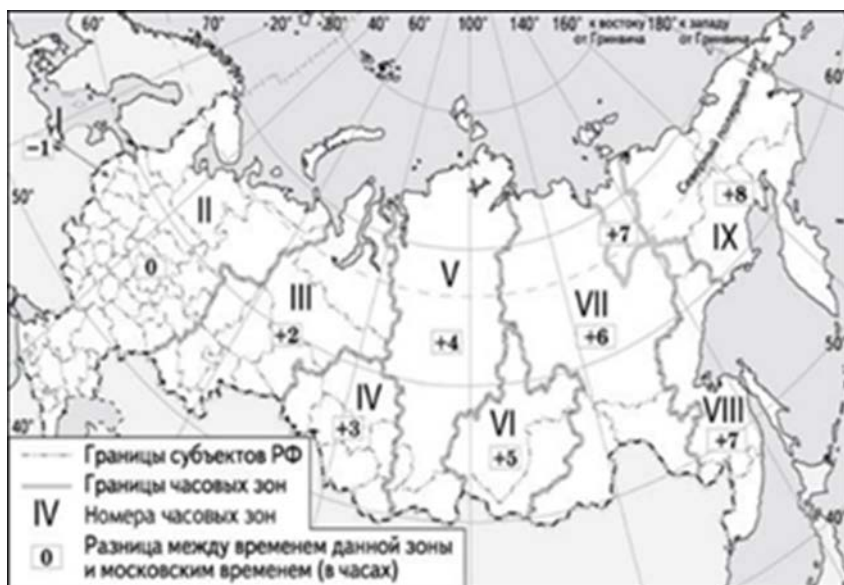
**ГЕОГРАФИЯ**  
**8 КЛАСС**  
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ

**Задание № 1**

Расскажите о строении земной коры на территории России, общих чертах рельефа России, стихийных природных явлениях.

**Задание № 2**

*Задание 2, 3 выполняется с использованием приведённого ниже текста*



Самолёт вылетел из Краснодара (2 часовая зона) в Тюмень (3 часовая зона) в 10 часов по московскому времени. Расчётное время полёта составляет 4 часа. Сколько времени будет в Тюмени, когда самолёт приземлится? Ответ запишите цифрами.

**Ответ:** \_\_\_\_\_

**Задание № 3**

Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

1. Ямало – Ненецкий АО
2. Хабаровский край
3. Псковская область

Ответ:

--	--	--

**Задание 4 – 6 выполняются с использованием физической карты РФ**

**Задание № 4**

Определите географические координаты объектов РФ:

Объект	ответ
А. г. Эверест	
Б. устье р. Амур	

**Задание № 5**

Определите на карте, в каком направлении от Москвы находится:

Объект	Ответ
А. п – ов Камчатка	
Б. г. Народная	

**Задание № 6**

Определите по карте расстояние по прямой от Москвы до г. Казань. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.

Ответ: \_\_\_\_\_

**Задание № 7**

В каком из перечисленных высказываний содержится информация об урбанизации? Запишите в ответ **цифру**, под которой указана выбранная информация:

1. численность населения страны увеличивается не только за счёт естественного прироста, но и за счёт переселенцев из других стран.

2. большая часть населения сосредоточена в крупных городах, расположенных в Европейской части страны.
3. основное население размещается в пределах Основной полосы расселения.
4. с начала 90-х годов 20 века по начало 21 века ежегодно отмечалось превышение смертности над рождаемостью.

**Ответ:** \_\_\_\_\_

### **Задание № 8**

В каком из перечисленных высказываний содержится информация о численности населения? Запишите в ответ **цифру**, под которой указана выбранная информация:

1. По данным переписи 2010 г., численность населения России, по сравнению с 2002 г., уменьшилась на 2,3 млн человек.
2. По данным переписи населения 2010г., в России доля городского и сельского населения в общей численности населения составила 74% и 26% соответственно.
3. По данным переписи населения 2010 г., число женщин в России превышало число мужчин.

**Ответ:** \_\_\_\_\_

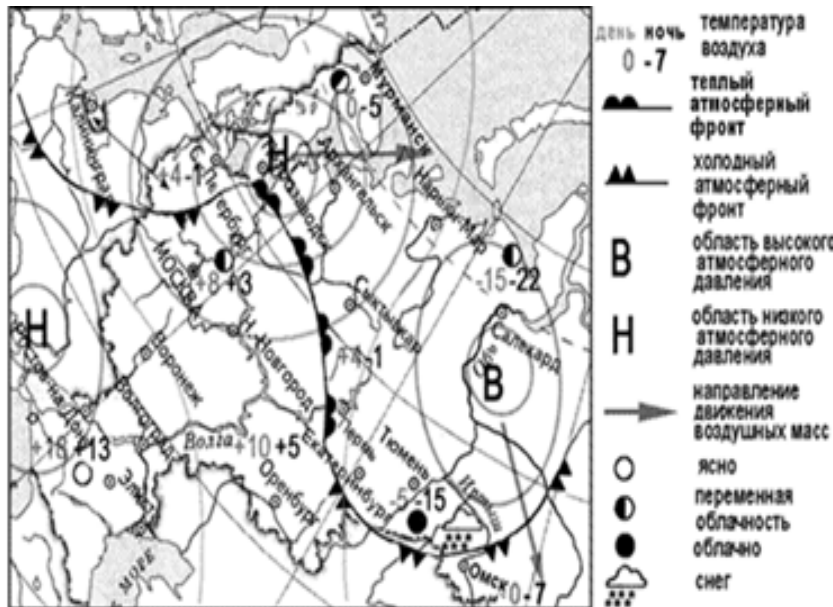
### **Задание № 9**

Какой из перечисленных городов является наибольшим по численности населения России? Запишите в ответ **цифру**, под которой указан этот город.

1. Краснодар
2. Ставрополь
3. Казань
4. Ижевск

**Ответ:** \_\_\_\_\_

Задания 10, 11 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.



### Задание № 10

Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

1. Архангельск
2. Салехард
3. Омск
4. Тюмень

Ответ: \_\_\_\_\_

### Задание № 11

Карта погоды составлена на 12 апреля 2010 г. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

1. Пермь
2. Сыктывкар

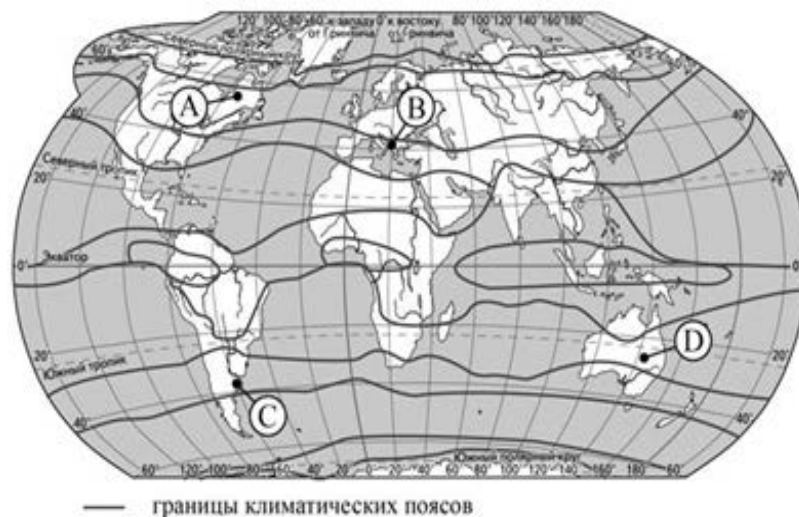
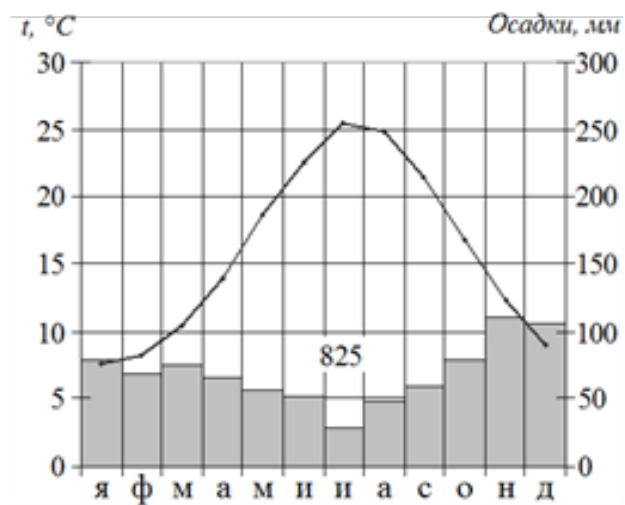
3. Омск

4. Тюмень

Ответ: \_\_\_\_\_

### Задание № 12

Проанализируйте климатограмму и определите, какой буквой на карте обозначен пункт, характеристики климата которого отражены в климатограмме.



- 1) A      2) B      3) C      4) D

Ответ: \_\_\_\_\_

***Задание 13 выполняется с использованием карты «Природные зоны» РФ. Ответ запишите на чистом листе, указав номер задания.***

### **Задание № 13**

Используя карту, определите, в каких природных зонах расположена Республика Бурятия? Оцените влияние природных условий природных зон на жизнь и хозяйственную деятельность людей.

***Задание 14 выполняется с использованием приведённого ниже текста.***

1. Зона расположена вдоль побережья морей Северного Ледовитого океана, что связано в основном с климатическими процессами.
2. Это зона холода, сильных ветров, большой облачности, полярной ночи и полярного дня.
3. Здесь короткое и холодное лето, продолжительная и суровая зима, малое количество осадков (в среднем 200-500 мм в год), причем большая доля их приходится на июль и август.
4. Морозы длятся от полугода до восьми-девяти месяцев, температура в Азиатской части достигает иногда — 52°C.
5. В любой месяц возможны заморозки и выпадение снега.
6. Сильные ветры сдувают снег, и не защищенная снегом почва сильно промерзает.
7. Это одна из причин образования слоя многолетнемерзлых грунтов.
8. Оттаивание распространяется летом на глубину до 0,5 -1 м.
9. Многолетнемерзлые грунты охлаждают почву, задерживают влагу, способствуют заболачиванию местности (около 70% ее территории заболочено).
10. Климат изменяется не только с севера на юг, но и с запада на восток.
11. На западе сильно сказывается влияние Атлантики и вследствие этого здесь господствует избыточно влажный климат.
12. К востоку увеличивается континентальность и климатические различия возрастают.
13. Для данной зоны характерен холодный и умеренно холодный и влажный арктический и субарктический климат.
14. За Колымой на климат оказывает влияние Тихий океан, поэтому там зимы менее суровы с более мощным снежным покровом.

#### Задание № 14

А. О какой природной зоне идет речь?

**Ответ:**

---

Б. Что взято за основу характеристики зоны?

**Ответ:**

---

В. В каких климатических поясах расположена природная зона?

**Ответ:**

---

Г. Укажите номера предложений, в которых приведены доказательства суровости климатических условий территории.

**Ответ:**

---

Д. Укажите номера предложений, которые могут помочь определить географическое положение зоны.

**Ответ:**

---

Ж. Какие океаны оказывают влияние на формирование климата зоны? Укажите номера предложений, доказывающих их влияние на климат.

**Ответ:**

---

З. Укажите номер предложения, в котором рассказывается о влиянии многолетних грунтов на природу северных территорий страны.

**Ответ:**

---

### Критерии оценивания

№ задания	Критерии	Баллы
1	Полнота ответа – 10 баллов Работа с картой – 5 баллов	15 баллов
2	Задание выполнено без ошибок – 1 балл	1
3	Задание выполнено без ошибок (последовательность цифр на изменение времени в пределах страны) – 1 балл	1
4	За каждое правильно выполненное задание на определение географических координат – 1 балл	2
5	За каждое правильно выполненное задание на определение направление по карте – 1 балл	2
6	Задание выполнено без ошибок (определение расстояния на карте по прямой) – 1 балл	1
7	За правильно выбранный ответ (по теме «Население») – 1 балл	1
8	За правильно выбранный ответ (по теме «Население») – 1 балл	1
9	За правильно выбранный ответ (по теме «Население») – 1 балл	1
10	За правильно выбранный ответ (по теме «Климат», работа с синоптической картой) – 1 балл	1
11	За правильно выбранный ответ (по теме «Климат», работа с синоптической картой) – 1 балл	1
12	За правильно выбранный ответ (по теме «Климат», работа с климатограммой) – 1 балл	1
13	Задание с развёрнутым ответом. Полнота ответа – 2 балла Неполный ответ – 1 балл	2
14	Работа с текстом. За каждое правильно выполненное задание – 1 балл	7
Всего		37 баллов

### Шкала перевода баллов в отметку

37 - 33 балла	32 - 26 баллов	25 - 19 баллов	18 баллов и ниже
«5»	«4»	«3»	«2»